



## **MODELO HX-2000B3**

### **INDICADOR PESO PRECIO**



### **MANUAL DE USUARIO**

**Versión 1.0**



## HX-2000B3 INDICADOR PESO PRECIO

### I. Fijar Parámetros

Encienda el indicador, presione la tecla **UNIT** y manténgala oprimida por 1 segundo más hasta que el equipo esté en modo *fijar parámetros*. Si necesita programar una división, oprima la tecla **CE**; para fijar el auto encendido/apagado, oprima a tecla **CG**; si desea fijar cantidades con números decimales, oprima a tecla **.**

Para terminar, regrese al modo de pesaje.

**Hay 3 divisiones disponibles:** H1:1/6000; H2:1/15000; L:1/3000

**Auto apagado:** A-o: No se auto apagará.

**A-1:** Apagado automático 15 minutos después de haberse usado.

### II. Ajuste del Brillo de la Pantalla

Tipo LED: en modo de pesaje normal , oprima \_\_\_\_\_. Hay 3 tipos de brillo a escoger.

Tipo LCD: en modo de pesaje normal , oprima \_\_\_\_\_. Hay 2 tipos de brillo a elegir.

(O sin luz).

### III. Nivel de Carga de la Batería

Tipo LED: usted podrá ver directamente en la pantalla de precio unitario la marca de batería disponible (por ejemplo, \_\_\_\_ indica: batería al 100%; y \_\_\_\_ indica: batería al 50%).

Tipo LCD/LED: Cuando el indicador esté encendido, oprima el botón \_\_\_\_\_ y manténgalo oprimido por 1 segundo, así podrá ver el nivel de carga disponible de la batería. Como ejemplo, Poooo indica batería 100%, Poo indica batería al 50%).

### IV. Función de Almacenamiento del Precio Unitario

Usted podrá usar **M1** – **M5** junto con la tecla **SAVE** para efectuar esta función.

Almacenar Precio Unitario

Usar Función Cambiar

Ponga A en la bandeja

Quite A

Ponga B en la bandeja

## V. Cambiar

Oprima el botón **[CG]** para acceder a la función *Cambiar* (se invalidará esta función cuando el precio unitario muestre 'ceros' o '\_\_\_ DE \_\_\_') entonces aparecerá en la pantalla de Peso -CHA-; la pantalla de Total mostrará **[----]**, ponga el importe del pago, si comete algún error, oprima **[CE]** para borrar el error. Cuando el importe del pago sea mayor a la suma total la pantalla de Total, se mostrará el importe del cambio.

Nuevamente presione **[CG]** para salir de la función de cambio.

## VI. Acumulación

### 1) **[M+]**

Coloque los artículos sobre la bandeja, indique el precio unitario y oprima **[M+]**, la pantalla mostrará **[M+]**, la pantalla de Peso mostrará el total, la pantalla de Precio Unitario indicará las veces acumuladas, si la suma total es Cero, la báscula no acumulará y sólo mostrará datos informativos; por ejemplo, cuando tanto el peso como el precio unitario valen Cero (oprime **[M]** para borrar el precio unitario), oprima **[M+]** para verificar la suma acumulada, la pantalla de Peso mostrará el total, la pantalla de Precio Unitario mostrará las veces acumuladas. La pantalla de Total mostrará la suma total, oprimiendo cualquier número, la báscula retornará al estado normal de pesaje.

### 2) **[MC]**

Cuando la pantalla muestre **[M+]** usted podrá borrar los datos acumulados y para salir del modo Acumulación oprima **[MC]**, y la marca **[M+]** desaparecerá.

Atención:

Cuando la pantalla muestre **[M+]** (la pantalla de Precio Unitario mostrará las veces acumuladas y la pantalla de Total mostrará la suma total), si oprime la tecla **[CG]** e ingresa el importe del pago, si el importe del pago resulta mayor a la suma total, la báscula calculará el importe del cambio y éste se mostrará en la pantalla de Total.

## Datos Técnicos

Modelo		30 Kg.	60 Kg.	150 Kg.	<b>Tamaño de bandeja:</b> 200 x 280 mm <b>Condiciones de operación:</b> Temperatura 0-40 °C, Humedad relativa < 80%RH <b>Energía:</b> Adaptador DC, 8V / 500 mA, Batería 4V 4AH
División	D - L	10 g	20 g	50 g	
	D- H1	5 g	10 g	20 g	

## Alerta

Mensaje de alerta	Razón
- - - - (sobrepeso)	Excede el rango de peso (por encima de la división 9)
Se muestra "Err"	El peso bruto sobrepasa el peso máximo fuera del alcance del sensor
Indicador de batería parpadea	Carga eléctrica insuficiente

## VI. Aviso de Carga Eléctrica

El indicador cuenta con la función de protección de batería. Cuando la batería está baja, el indicador se apagará automáticamente. Si no se carga a tiempo, el indicador se apagará automáticamente 30 segundos después de reiniciada. Cuando usted cargue la batería conecte el cable adaptador (DC8V / 500 mA) con el enchufe del equipo, la luz piloto se encenderá (si no se piensa usar el indicador por largo tiempo, cargue la batería cada 3 meses). Se requieren de 8 a 10 horas para cargar la batería completamente. Usted puede ver el estado de la carga con la luz piloto:

Color de la Luz Piloto	Rojo	Amarillo	Verde
Rango de Carga	50% ~ 80%	80% ~ 90%	90% ~ 100%

## **NOTA**

1. No sobrecargar. No tirar violentamente objetos pesados sobre la báscula. El daño por sobrecarga no está cubierto por la garantía de mantenimiento.
2. No utilice un objeto pesado para utilizar el teclado. Si se daña el plástico, se verá afectada la función a prueba de agua.
3. Mantenga limpia la báscula para obtener un buen desempeño en el pesaje.
4. Hay un sello de metal por debajo de la báscula. Los usuarios no deben remover este sello. Si el sello se daña, la báscula no tendrá garantía de mantenimiento.
5. Deberá cargar la batería por lo menos por 3 horas cuando no utilice la báscula por un largo periodo de tiempo.
6. Por favor conecte correctamente el cable entre el adaptador y la batería, negro con negro y rojo con rojo.
7. Si después de cargar la batería, el tiempo de uso se hace más corto que lo usual, es momento de cambiar la batería.

## **GARANTÍA LIMITADA**

Los productos de Esnova están garantizados contra defectos en los materiales y la mano de obra desde la fecha de entrega hasta que se termine el periodo de garantía.

Esta garantía no se aplica si el producto ha sido dañado por accidente o mal uso, expuesto a materiales radioactivos o corrosivos, se ha penetrado con objetos extraños en su interior, o como resultado de haberle prestado servicio o haber realizado una modificación personas ajenas a Esnova. No existe ninguna otra garantía expresa o implícita ofrecida por Esnova.